

# 天联牌屏蔽电缆 铠装控制电缆 KVVP-22-4\*1.5

产品名称	天联牌屏蔽电缆 铠装控制电缆 KVVP-22-4*1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联牌屏蔽电缆 型号规格:KVVP-22-4*1.5 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天联牌屏蔽电缆 铠装控制电缆 KVVP-22-4\*1.5

KVVVP铜丝屏蔽软芯控制电缆

ZR-KVVP-铜丝屏蔽控制电缆

标准：本产品按GB9330-88《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆》标准制造。

适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制回路及保护线路等场合。

使用特性：额定电压：U<sub>0</sub>/U为450/750V

电缆导体的允许长期工作温度为70℃。电缆敷设时环境温度不低于0℃。电缆的允许弯曲半径：无铠装层及有纺织屏蔽的电缆，应不小于电缆外径的6倍；有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍

仪器介绍

1、用途：本产品供交流额定电压500V或直流电压1000V及以下配电装置中电器，仪表接线之用。

2、产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃。敷设时电缆的温度应不低于0℃，敷设时弯曲半径应不小于电缆外径的10倍。有铠装层或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍

3、产品标准：GB9330.2-88《聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆》

---

1、工频额定电压U<sub>0</sub>/U为450/750V或0.6/1KV。2、电缆导体的允许长期高工作温度为70℃。

阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V ZC-KVVP2-22-450/750V

3、电缆敷设时环境温度应不低于0℃，若环境温度低于0℃时，应对电缆进行预热。4、电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；屏蔽软电缆，就不低于电缆外径的6倍。

阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V ZC-KVVP2-22-450/750V

型号名称：

型号名称主要使用范围KVV聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下KVVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，铜丝编织屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，具有防干扰能力KVVVP2聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，铜带绕包屏蔽控制电缆敷设在室内移动要求柔软、屏蔽的场合KVV22聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，能承受较大的机械外力使用KVV32聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，细钢丝铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及地下，能承受一定的拉力作用KVVVR聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，控制软电缆敷设在室内移动要求柔软等场合KVVVRP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，铜丝编织屏蔽控制软电缆敷设在室内移动要求柔软、屏蔽的场合